关于应用大型语言模型定制智能家居应用的调查问卷

序号: 填写时间: 2024/7/16 17:55:09

来源IP: 183.193.117.217 (上海-上海) 来源渠道: 微信

*1. 功能场景一: 远程控制

回家前十分钟开空调 家里没人时扫地机器人扫地

*2. 功能场景二: 定制计划 [矩阵文本题]

(1) 早晨计划(传感器:光强度传感器;智能设备:咖啡机,窗帘,灯,音乐播放器)

打开窗帘

(2) 离家计划(智能设备:入户门,窗帘,灯,插座)

关灯

(3) 电影计划(智能设备:窗帘,灯(调节灯光亮度),电视)

调节灯光亮度

*3. 功能场景三:居住环境自动调节 [矩阵文本题]

(1) 温度

室温超过26°C空调自动开启

(2) 湿度

自动调节室内湿度

(3) 光照强度

自动调节光照强度

* 4. 功能场景四: 节能模式

自动调节室内温度, 湿度和光照强度

*5. 姓名: 葛玉玲 职业: 医生

[填空题]